



- Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt**
 Untersuchte Trasse
 Variante Türkis
 — Offene Strecke, Trog
 - - - Brückenbauwerk, Kreuzungsbauwerk, Talbrücke
 - - - Tunnel
 Wirkbereich 1.500 m (beidseits 750 m) für mittelbare Einwirkungen
 Schutzgebiete
 Natura 2000-Gebiet (§ 32 BNatSchG)
 Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-Richtlinie (innerhalb Natura 2000-Gebiet)
 Maculinea-Habitat/Potenzialflächen
 Naturschutzgebiet (§ 23 BNatSchG)
 Biotop geschützt nach § 30 BNatSchG (Anteil ≥ 50 %)
 Waldbiotop geschützt nach § 30 BNatSchG

- Faunistisch wertvolle Funktionsräume**
 Feldvogelkulisse (Kiebitz) Potenzieller Luchskorridor
 Wiesenbrütergebiete Potenzieller Rotwildkorridor

- Wertgebende Tierarten**
Säugetiere
 Europäischer Biber, Feldhase, Fledermäuse, Haselmaus, Wildkatze

- Vögel***
Arten der Wälder und Feldgehölze
 Baumpeiper, Grauspecht, Waldlaubsänger, Weißbrückenspecht, Baumfalke, Gelbspötter, Graureiher, Grünspecht, Habicht, Hohltaube, Klappergrasmücke, Kolkkrabe, Kuckuck, Merlin, Mäusebussard, Rotmilan, Saatkrähe, Schwarzmilan, Schwarzspecht, Sperber, Waldkauz, Waldohreule, Wespenbussard

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Weichholzawald**
 Beutelmeise, Wendehals, Gartenrotschwanz, Kleinspecht, Nachtigall, Pirol, Schlagschwirl, Wasseramsel

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Hartholzawald**
 Erlenzeisig, Halsbandschnäpper, Mittelspecht, Trauerschnäpper

- Arten mit Gewässerbindung (Wasservogel)**
 Eisvogel, Graugans, Haubentaucher, Höckerschwan, Kolbenente, Krickente, Rostgans, Schnatterente, Waldwasserläufer

* heliot hinterlegte Arten haben einen hohen Gefährdungsstatus (Rote Liste D und/oder BY 1 oder 2) oder sind über die FFH-RL besonders geschützt
 Quellen: Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung, Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt, Bayerische Staatsforsten

- Vögel**
Arten der Röhrichte und Seggenrieder
 Feldschwirl, Drosselrohrsänger, Rohrweihe, Schilfrohsänger, Teichhuhn, Teichrohrsänger, Wasserralle
Arten mit Bindung an Rohböden, Sand, Kies
 Flusseeiswalbe, Flussuferläufer, Flussregenpfeifer
Wiesenbrüter, Ackerlandschaft mit hohem Grünlandanteil
 Bekassine, Braunkehlchen, Kiebitz, Wachtelkönig, Wiesenpieper, Feldlerche, Schafstelze (flava), Wiesenschafstelze, Schwarzkehlchen
Offenlandarten der strukturreichen Kulturlandschaft
 Bluthänfling (Hänfling), Rebhuhn, Dohle, Dorngrasmücke, Feldsperling, Goldammer, Haussperling, Mauersieger, Mehlschwalbe, Neuntöter, Rauchschwalbe, Schleiereule, Turmfalke, Wachtel, Wanderfalke

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Adams-Riese-Straße 11-13 40327 Frankfurt am Main	Projektleitung: DB NETZE Technik NBS/ABS Ulm-Augsburg INI-S-U Bahnhofsstrasse 12 1/2 8450 Augsburg	Planung:	Auftragnehmer (AN): bosch & partner Bosch & Partner PSU		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Ort, Datum, Unterschrift:		Ort, Datum, Unterschrift:	
		Projektnummer DB: G.016177378		BIM-Datencodierung:	
Bauwerksnummer:		BW-Zensifer:		Barcodennummer:	
Stricke:		Streckenabschnitt:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Erstellt: 30.06.2023 Geprüft: 30.06.2023 Freigegeben: 30.06.2023		Datum:		Name:	
M 1:25.000		Variante Türkis		Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Blatt Augsburg	